



Technische Daten Noxion LED Schienenstrahler 3-Phasen Spot Trixie Weiß 30W 2035lm 36W - 930-940-957 CCT | Ersatz Für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	250394
EAN	8719157051750
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED 3-Phase Track Light Trixie 30W 930/940/957 36° White
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	30
Ersetzt (Watt)	50
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	930 Warmweiß, 940 Kaltweiß, 957 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	5700 Kaltweiß, 3000 Warmweiß, 4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	CCT
Lichtstrom (Lumen)	2035
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	75

Abstrahlwinkel (Grad)	36
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Schienenspots

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Schienenmontage
Sockelfarbe	Weiß
Farbe des Gehäuses	Weiß
Produktserie	Trixie

Maße

Länge (mm)	224
Breite (mm)	130
Höhe (mm)	96
Durchmesser (mm)	90

Sensorinformationen

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------

Warum BeleuchtungDirekt?

-  **persönliche Beratung**
-  **individuelle Angebote**
-  **bis zu 7 Jahre Garantie**
-  **einfache Retour**

